

ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ

ГРУНТОВКА ОР ДЛЯ БЕТОННИХ ПІДЛОГ ТМ Khimrezerv PRO

1(1)
22.05.2018

Тип – розчин акрилових смол в розчинниках.

Призначення – грунтовка (просочувач) органорозчинна, призначена для глибокого просочення, зміцнення та знепилення бетонних підлог. А також для грунтування цементно-піщаних стяжок, штукатурки, пінобетону, цегляних стін та інших мінеральних поверхонь. Для захисної обробки фасадів та цоколів будівель, залізобетонних промислових конструкцій. Рекомендується для підготовки та зміцнення поверхні під нанесення акрилової фарби «Люкс-Бетон» при формуванні зносостійкого покриття. Грунтовка призначена для експлуатації в середині приміщень та в атмосферних умовах.

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Час висихання 1 шару при +20°C та відносній вологості 65 %	від пилу – до 10-15 хв, до відсутності липкості – до 20-30 хв, до ст.3 – до 1 год.
Витрати матеріалу на одношарове покриття	180 -250 мл/м ² – в залежності від пористості бетону Від 5 м ² /л до 8 м ² /л, на наступний шар на 30-35% менше.
Розчинник	Розведення не рекомендується
Спосіб нанесення	Валиком, пензлем, фарборозпилювачем
Ступінь глянце	Не регламентується. Нанесена в 3 шари утворює «мокрый ефект»
Атмосферостійкість	Витримує тривалий негативний вплив атмосфери (дощ, сонце, мороз)
Стійкість до хімічних речовин	Витримує періодичну дію індустриального масла, бензину
Стійкість до миття	Витримує періодичне миття з використанням звичайних (не професійних) миючих засобів.
Зносостійкість	Добра – рекомендована для фарбування поверхонь з помірним експлуатаційним навантаженням.
Особливості нанесення	Роботи по грунтуванню бетону можливо проводити при температурі навколишнього середовища від -10°C до +35°C.
Тара	Банка 1,85 кг (2,1л), Ведро 7,7 кг (8,7 л)

Властивості: Грунтовка органорозчинна для бетонних підлог, глибоко просочує та зміцнює верхній шар бетону та подовжує термін експлуатації будівельних конструкцій. Утворює зносостійке, водостійке та атмосферостійке покриття. Перешкоджає появі висолів. Грунтовка витримує вплив бензину та мінеральної оливи. Рекомендується для грунтування бетонних підлог в авторемонтних майстернях, автомийках та на паркінгах. При нанесенні в 2-3 шари формує самостійне лакове покриття з ефектом «мокрого каменю».

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Умови при ґрунтуванні	Температура поверхні повинна бути як мінімум на 3 °С вище точки роси, поверхня повинна бути сухою. Фарбування проводити при температурі від -10 °С до +35 °С та відносній вологості повітря не більше 80 %. Не рекомендовано проводити фарбування під дією прямого сонячного проміння, у вітряну та дощову погоду.
Підготовка мінеральної поверхні	Нову бетонну підлогу ґрунтувати не раніше ніж через 28 діб. Мінеральну поверхню очистити від бруду, мастила, пилу та «цементного молочка». Пошкоджені ділянки відремонтувати. Видалити з поверхні висоли. Вологість бетонної поверхні повинна бути не більше 4%.
Ґрунтування поверхні	Ґрунтовка готова до використання. Розведення не рекомендується. Перед застосуванням продукт ретельно перемішати. Наносити ґрунтовку можна валиком, пензлем або пневморозпилювачем в 1-3 шари для отримання бажаного ефекту. Наступний шар наносити через 1 годину. Ґрунтовку можна наносити при температурі навколишнього середовища -10°C.
Переваги	Ґрунтовка швидковисихаюча. Час висихання не більше 1 години.
Очищення інструментів	Робочі інструменти очистити розчинником 646, 647 ТМ Хімрезерв
Заходи безпеки	Легкозаймиста – берегти від вогню! При проведенні фарбувальних робіт в приміщенні, а також після їх закінчення, ретельно провітрити приміщення протягом не менше ніж однієї доби. Для захисту рук використовувати гумові рукавички, для захисту органів дихання – респіратор. Не містить токсичних сполук важких металів (хроматів, свинцю). Гігієнічний висновок МОЗ України та паспорт безпеки є в наявності та надаються окремо.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметично закритій тарі при температурі від -40 °С до +40 °С. Берегти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних приладів та вологи. Гарантійний термін зберігання – 24 міс.
Утилізація відходів	Не виливати в каналізацію, водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та порожню тару утилізувати як будівельне сміття.

Дана технічна специфікація регламентує типові властивості лакофарбового матеріалу на підставі лабораторних випробувань та практичного досвіду. Враховуючи різноманіття поверхонь та конкретних умов проведення робіт, споживач повинен самостійно перевіряти придатність продукту для використання в саме цих конкретних умовах. Придатність продукту до інших конкретних цілей, неказаних в даній інструкції може бути підтверджена або спростована виробником в офіційному зверненні. Виробник не несе відповідальності у разі використання продукту не за цільовим призначенням або не у відповідності до цієї інструкції.

З виходом нового видання даний документ втрачає силу